In	dex	of C	laim	s ·

Application No.

10/045,724

Examiner

Joseph E. Avelling

Applicant(s)

HUDDLESTON ET AL.

Art Unit

2143

√	Rejected
=	Allowed

_ (Through numeral)
Cancelled

→ Restricted

Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

							l.			
Claim Date										
Final	Original	1/31/05	6/29/05							
	1	1	1		-	\vdash	_	-		П
	1 2 3 4	1	1							П
	3	1	1							
	4	1	1							Ш
	5	1	1	_	L	<u> </u>				Ц
	6	1	Ϊ́	_	<u> </u>		_			Н
	7	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	 	<u> </u>		<u> </u>	-		Н
	_8 9	V	1	├				┝		\vdash
<u> </u>	10	Ť	1	\vdash	\vdash		_	\vdash	-	Н
	11	i	Ť	\vdash	-	Н		H		Н
	12	1	1	\vdash	Г			Г		H
	13	√	٧							
	14	1	1							
	15	V	1	<u> </u>	L	<u> </u>		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	Ш
	11 12 13 14 15 16 17 18 19	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	\rangle \rangl	_	_	$ldsymbol{f eta}$	_		_	\square
	17	1	1	<u> </u>	\vdash	\vdash	_	<u> </u>	_	\vdash
	18	\ \ \ !	-V	-	-	 	⊢	-	-	H
	20	V	V	-			┢		┝	H
	21	H	<u> </u>		-	-	-		\vdash	H
	22			\vdash	-		_	\vdash	\vdash	Н
	21 22 23 24 25 26 27 28 29				Г					П
	24									
	25									
	26	<u> </u>			_				<u> </u>	
	27				_		_		<u> </u>	Н
	28	⊢	├—	-		-		┞	\vdash	Н
	30	├		-	┝		\vdash	┝	\vdash	Н
	31	┢╌	\vdash			_	-	-	┝	\vdash
	32	I	 	_	Г		Ι.			П
	32 33									
	34						Ĺ			
<u> </u>	35	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		Щ
	36	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_		<u> </u>	\sqcup
<u> </u>	37	<u> </u>			┝	<u> </u>	\vdash	 		\vdash
	38 39	\vdash	\vdash	 	-	_	\vdash	\vdash	\vdash	H
<u> </u>	40	┢	\vdash	-	-	-		-	\vdash	H
	41	\vdash	_			<u> </u>		H		H
	42									
	43									
	44		_	L			L		L	Ш
<u> </u>	45	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	_	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
<u> </u>	46		 	<u> </u>	-	-	⊢	 	<u> </u>	\vdash
	47 48	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	-	\vdash	Н
-	49	\vdash	-	\vdash	┢	 	_	\vdash	┝	\vdash
	50	_	\vdash		-		-	\vdash	\vdash	\vdash
		Щ.	ч	<u>. </u>	Ц	1	Ц	Щ	Ļ–	ــــا

Cla	im	<u> </u>			_[Date	2			
Final	Original									
	51	-		-	-	_			-	
	52	\neg				_				_
	53	\dashv		\neg	-	_	Н		_	_
	54	-				-	\vdash			_
	54 55	-								_
	56				-					-
<u> </u>	57	\vdash								_
<u> </u>	58									
-	59					_				H
	60	\vdash		\vdash		-	-			-
	61		—		-	_				-
	62	-								
	63			-		-	_	_		-
	64	Н			-		-			
	65						-		-	
-	66	\dashv	_		_		┝			\vdash
	67						H			
	68	Н								\vdash
	69	Н	_					-		┝
	70	Н	_	_	_		-	-	_	H
	71	\vdash	\vdash		_	_	-			Н
	72		-		-	┢				Н
	73	Н	-	_	_	\vdash	_			-
	74		-			\vdash	Ι-,		_	-
	75									Н
·	76									Г
	77									
	78				_					
	79									Г
	80						Г			Г
	81	П					П			
	82									
	83									
	84									
	85									Ľ
	86									Ĺ
	87									L
	88									Ĺ
	89		_		Ш	L.		Ш		
	90					_	Ш			L
	91								L	L
	92				L	<u> </u>	$oxed{oxed}$	Ц.	Щ.	L
<u> </u>	93		L.	L.,			L	L_		<u> </u>
	94	Ш	L			ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>
	95	Щ	<u> </u>	L	<u> </u>		<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	_
	96		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	97	Ш	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	98	\vdash		-	_	\vdash		_	_	<u> </u>
1	99	ı			1	ı	ı	1	ı	I

				<u> </u>						
Cla	aim		_		[Date	•			
Final	Originat									
	101 102									
	102									
	103									
	103 104									
	1 105									
	106									
	107						_			
	106 107 108									
	109									П
	110									П
	111					_				Н
	112							İ		
	113		_			_				\Box
	109 110 111 112 113 114 115		\Box							П
	115		$\overline{}$			_				
	1116			Г					$\overline{}$	
	117									
	118									П
	117 118 119				_			\vdash		П
	120 121 122 123 124								_	
	121									
	122									
	123									
	124					_				
	125									
	125 126 127									
	127									
	128									
	128 129 130 131									
	130									
	131			L						
	132									
	133	$oxed{\Box}$							\Box	
	134		L_	<u> </u>	_			<u> </u>	<u> </u>	L
	135			<u> </u>	_	<u> </u>	L	oxdot	_	
	136 137		L_	<u> </u>	<u> </u>	_		$oxed{oxed}$	_	Ш
	137		L_		<u> </u>	L_	$oxed{L}$	<u> </u>		Ш
	138	L	L.	L	L_	<u> </u>		L	L_	
	139		L_	L	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	Ш
	140		L_	_	$oxed{oxed}$	<u> </u>			<u> </u>	Ш
	141			<u> </u>	\vdash	Щ			<u> </u>	Щ
	142	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	143			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	_	\square
	144	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		\vdash	<u> </u>	<u> </u>		Щ
	145	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	146	<u> </u>	ļ	<u> </u>		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
	147	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	_	_	<u> </u>		Щ
	148	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	_	 	<u> </u>		$\vdash \vdash$
	149	 	<u> </u>	├_	\vdash	<u> </u>	 -	<u> </u>	\vdash	$\vdash \vdash$
	150		L	L		L				